

ASSISTANCE CHIMIE DE L'EST

Route de Charbogne - 08130 ATTIGNY Tél: 03 24 71 25 22 - Fax: 03 24 71 22 55





BACSYL

Détergent biocide à action combinée :

Nettoyant désodorisant - Désinfectant - Bactéricide - Germicide - Fongicide - Virucide

SANS ALCOOL - NEUTRE - BIODEGRADABLE PLUSIEURS PARFUMS DISPONIBLES

UTILISATION:

BACSYL est destiné à l'entretien régulier du matériel du centre de bronzage. Cabine U.V, Désinfection des lits à bronzer (Plexi.), Facial. Ensemble des appareils (plexi, couvercle, habillage).

Nettoyage des sols du centre et des cabines, des poignets de portes ...

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES ET CHIMIQUES:

Aspect: liquide.

Principal composant actif : Ammonium quaternaire <1% 6 Parfums : Pamplemousse - Eucalyptus - Pin sylvestre. Menthe Chlorophylle - Flore - Marine - Dakar

pH: neutre 7 -

Solubilité totale dans l'eau.

Non Toxique

Ininflammable

Qualité alimentaire

Exemples de souches de traite :

Pseudomonas aeruginosa CNCM A 22

Escherichia coli CNCM 54/27

Staphylococcus aureus CNCM 53/54

Streptococcus faecalis CNCM 5855

1,25 % vol / dilution dans l'eau potable

Mycobactérium smegnalis CNCM 7326

2,50 % vol / dilution dans l'eau potable

Virucide: HIV, Hépatite B (virus fermé)

10% pendant 15 minutes.

HYGIENE &SECURITE: Voir FDS Non soumis à un Etiquetage de sécurité

PROPRIETES:

BACSYL est un détergent dégraissant puissant, peu moussant ayant un remarquable pouvoir assainisseur, il comporte des tensio-actifs très efficaces et possède un spectre large d'activité l'encontre des germes gram positifs et gram négatifs. Les propriétés mouillantes du **BACSYL** lui permettent de réduire la prolifération des micro-organismes, même utilisé en eau chaude jusqu'à 100°C.

En stoppant la prolifération des germes le **BACSYL** arrête la putréfaction détruisant ainsi les odeurs nauséabondes. Le **BACSYL** agit sur les champignons, moisissures et mousses. Le **BACSYL** est neutre, étant non corrosif, il n'oxyde pas les métaux et leurs alliages.

NORMALISATION:

Normes antiseptiques : CEE EN 1040. NF1 /2.1/0. NF1 /2.180 Virucide

Conforme à l'arrêté du 8 septembre 1999 (JO du 29 novembre 1999) concernant les procédés et les produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux Conforme Normes : 2003/53 CE : Sans Nonyl Phénol ni Ether de Glycol

BIODEGRADABLE: Norme T73-276

MODE D'EMPLOI:

BACSYL s'utilise dilué dans l'eau (à température ambiante)
Nettoyage Désinfection: 2,5 % - Fongicide: 20 %
A l'aide d'un mop pour le lavage des sols, dilution 0,5 à 1%.
En pulvérisation suivi d'un essuyage au chiffon
Après un essuyage à sec des supports, il n'y a pas de risque
d'irritation du derme ou de l'épiderme.

CONDITIONNEMENT : Fût-Tonnelet-bidon de 51